

Số: *1336*/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày *28* tháng *6* năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ
độc lập cấp quốc gia đặt hàng để tuyển chọn**

**BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 28/2023/NĐ-CP ngày 02/6/2023 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 07/2014/TT-BKHCN ngày 26/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Thông tư số 03/2017/TT-BKHCN ngày 03/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 07/2014/TT-BKHCN ngày 26/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Thông tư số 17/2015/TT-BKHCN ngày 08/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp thiết địa phương sử dụng ngân sách nhà nước cấp quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 2041/QĐ-BKHCN ngày 17/10/2022 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thành lập Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia;

Trên cơ sở kết quả làm việc và kiến nghị của Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Vụ trưởng Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ độc lập cấp quốc gia đặt hàng “Nghiên cứu giải pháp khoa học và công nghệ phát triển vùng

trồng Quế (*Cinnamomum cassia Blume*) tại An toàn khu (ATK) tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận” để tuyển chọn (Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Vụ trưởng Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính và Giám đốc Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước:

- Thông báo danh mục nhiệm vụ nêu tại Điều 1 trên cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định để các tổ chức, cá nhân biết và đăng ký tham gia tuyển chọn.

- Tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ tư vấn tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia và Tổ thẩm định kinh phí nhiệm vụ nêu tại Điều 1 theo quy định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về kết quả tuyển chọn.

Điều 3. Vụ trưởng Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Giám đốc Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Cục TTKHCN;
- Lưu: VT, KHTC, ĐHG.

11



Trần Văn Tùng



DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ ĐỘC LẬP CẤP QUỐC GIA ĐẠT HÀNG ĐẸ TUYÊN CHỌN

(Kèm theo Quyết định số 1336/QĐ-BKHCN ngày 28 tháng 6 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)



TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
1	Nghiên cứu giải pháp khoa học và công nghệ phát triển vùng trồng Quế (<i>Cinnamomum cassia</i> Blume) tại An toàn khu (ATK) tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận.	Đánh giá được thực trạng, tiềm năng và đề xuất được các giải pháp khoa học và công nghệ phát triển vùng trồng Quế tại ATK tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận.	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo đánh giá thực trạng và tiềm năng phát triển vùng trồng Quế tại ATK tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận. - Bộ bản đồ lập địa vùng trồng Quế tại ATK tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận. - Báo cáo đánh giá năng suất, chất lượng tinh dầu Quế trồng tại ATK tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận. - Báo cáo đề xuất một số giải pháp khoa học và công nghệ phát triển vùng trồng Quế tại ATK tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận. - Lựa chọn được 01-02 giống có triển vọng phù hợp với vùng trồng Quế tại ATK tỉnh Thái Nguyên và vùng phụ cận. - 01 vườn lưu giữ giống Quế, quy mô 01-02 ha đạt Tiêu chuẩn Việt Nam hiện hành. - 100 lít tinh dầu Quế đạt Tiêu chuẩn Việt Nam hiện hành. - Hoàn thiện các quy trình kỹ thuật: 1) sản xuất giống, trồng và chăm sóc cây Quế; 2) thu hoạch, sơ chế, bảo quản Quế tại tỉnh Thái Nguyên. - Các mô hình ứng dụng: <ul style="list-style-type: none"> + 01 mô hình sản xuất cây giống Quế, công suất 30.000 cây giống/năm; + 01 mô hình trồng thâm canh cây Quế, quy mô 10-15 ha, năng suất tăng so với sản xuất đại trà $\geq 15\%$; 	Tuyển chọn



			<ul style="list-style-type: none">+ 01 mô hình trồng mới cây Quế quy mô 05 ha, tỷ lệ sống $\geq 85\%$;+ 01 mô hình chế biến sản phẩm gia vị, thủ công mỹ nghệ từ nguyên liệu Quế;+ 01 mô hình sản xuất tinh dầu Quế, công suất 500 kg nguyên liệu/mẻ.- Bài báo: 01 bài báo quốc tế đăng trên các tạp chí thuộc danh mục Web of Science/Scopus; 01 bài báo trong nước đăng trên các tạp chí khoa học được tính điểm Hội đồng giáo sư ngành, liên ngành.- Tham gia đào tạo sau đại học.	
--	--	--	--	--

11